

AUDITOR FISCAL (MÓDULO III) (PÓS-EDITAL)

Tipo – GRAN

**SUA PROVA**

As questões objetivas têm cinco alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente uma delas está correta;

Além deste caderno de questões, contendo setenta questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

o cartão-resposta das questões objetivas.

**INFORMAÇÕES GERAIS**

Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, notifique imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;

Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e atentamente as instruções para preencher o cartão-resposta;

Use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul;

Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s);

Confira sua cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cor ou tipo **diferente** do impresso em seu cartão-resposta, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na Ata da Sala;

Reserve tempo suficiente para o preenchimento do seu material. O preenchimento é de sua responsabilidade e não será permitida a troca do cartão-resposta ou folha de texto definitivo em caso de erro;

Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no cartão-resposta e na folha de texto definitivo;

Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.

Boa sorte!

**TEMPO**

Você dispõe de **4h** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação do cartão-resposta e preenchimento da folha de texto definitivo;

3 horas após o início da prova é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de questões;

Faltando **30 minutos** para o final da prova é possível retirar-se da sala levando o caderno de questões.

**NÃO SERÁ PERMITIDO**

Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;

Levantar da cadeira sem autorização do Fiscal de Sala;

Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.

Baseado no formato de prova aplicado pela banca FGV



FOLHA DE ROSTO ORIENTATIVA PARA PROVA OBJETIVA

LEIA AS ORIENTAÇÕES COM CALMA E ATENÇÃO!

INSTRUÇÕES GERAIS

- Atenção ao tempo de duração da prova, que já inclui o preenchimento da folha de respostas.
- Cada uma das questões da prova objetiva está vinculada ao comando que imediatamente a antecede e contém orientação necessária para resposta. Para cada questão, existe apenas UMA resposta válida e de acordo com o gabarito.
- Faltando uma hora para o término do simulado, você receberá um *e-mail* para preencher o cartão-resposta, a fim de avaliar sua posição no *ranking*. Basta clicar no botão vermelho de PREENCHER GABARITO, que estará no *e-mail*, ou acessar a página de *download* da prova. Você deve fazer o cadastro em nossa plataforma para participar do *ranking*. Não se preocupe: o cadastro é grátis e muito simples de ser realizado.
 - **Se a sua prova for estilo Certo ou Errado (CESPE/CEBRASPE):**
marque o campo designado com o código C, caso julgue o item CERTO; ou o campo designado com o código E, caso julgue o item ERRADO. Se optar por não responder a uma determinada questão, marque o campo “EM BRANCO”. Lembrando que, neste estilo de banca, uma resposta errada anula uma resposta certa.
Obs.: Se não houver sinalização quanto à prova ser estilo Cespe/Cebraspe, apesar de ser no estilo CERTO e ERRADO, você não terá questões anuladas no cartão-resposta em caso de respostas erradas.
 - **Se a sua prova for estilo Múltipla Escolha:**
marque o campo designado com a letra da alternativa escolhida (A, B, C, D ou E). É preciso responder a todas as questões, pois o sistema não permite o envio do cartão com respostas em branco.
- Uma hora após o encerramento do prazo para preencher o cartão-resposta, você receberá um *e-mail* com o gabarito para conferir seus acertos e erros. Caso você seja aluno da Assinatura Ilimitada, você receberá, com o gabarito, a prova completa comentada – uma vantagem exclusiva para assinantes, com acesso apenas pelo *e-mail* e pelo ambiente do aluno.
- Não serão realizadas correções individuais das provas discursivas.

Em caso de solicitação de recurso para alguma questão, envie para o *e-mail*:

treinodifícil_jogofácil@grancursosonline.com.br.

Nossa ouvidoria terá até dois dias úteis para responder à solicitação.

Desejamos uma excelente prova!



FICHA TÉCNICA DO MATERIAL

grancursosonline.com.br

CÓDIGO:

2503215795M

TIPO DE MATERIAL:

Simulado Preparatório

NUMERAÇÃO:

1º Simulado

NOME DO ÓRGÃO:

Secretaria da Fazenda do Estado do Paraná
SEFAZ PR

CARGO:

Auditor Fiscal (Módulo III)

MODELO/BANCA:

FGV

EDITAL:

Pós-Edital

DATA DE APLICAÇÃO:

3/2025

ÚLTIMA ATUALIZAÇÃO:

3/2025

Este material está sujeito a atualizações. O Gran não se responsabiliza por custos de impressão, que deve ser realizada sob responsabilidade exclusiva do aluno.

SEFAZ PR - 1º SIMULADO - AUDITOR FISCAL (MÓDULO III) - (PÓS-EDITAL)

MÓDULO III – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Economia

Geraldo Góes

1

A função de utilidade de um consumidor é $U = x^{1/3} \cdot y^{2/3}$, em que x é a quantidade consumida do bem X e y é a quantidade consumida do bem Y. Se o preço do bem X é 20 e o preço do bem Y é 10 e se a renda do consumidor R é de 120, então é INCORRETO afirmar que:

- (A) as quantidades ótimas dos bens X e Y são 2 e 8 respectivamente.
- (B) as curvas de indiferença são hipérbolas.
- (C) a utilidade marginal do bem X e a utilidade marginal do bem Y são funções homogêneas de grau zero.
- (D) a taxa marginal de substituição entre os bens X e Y não depende da magnitude desses bens.
- (E) os bens X e Y são substitutos perfeitos.

2

Se a função utilidade de um indivíduo é $U = R^{1/2}$, é possível afirmar que:

- (A) o coeficiente de aversão absoluta ao risco de Arrow-Pratt é $1/2$.
- (B) o coeficiente de aversão relativa ao risco de Arrow-Pratt é $1/2$.
- (C) o indivíduo é neutro ao risco.
- (D) a função utilidade é convexa.
- (E) o indivíduo é propenso ao risco.

3

Uma firma competitiva possui um custo total (CT) dado pela equação $CT = 20 + 40q + 6q^2$, sendo q a quantidade produzida e o preço fixado pelo mercado é de 124. Assinale o lucro dessa firma.

- (A) 270
- (B) 272
- (C) 274
- (D) 276
- (E) 278

4

A curva de custo total de um monopólio é dada por $CT = 50 + 10q^2$, sendo q a quantidade produzida pelo monopolista. A demanda do monopolista é $p = q + 180$, sendo p o preço do produto. O preço cobrado pelo monopolista é:

- (A) 190
- (B) 180
- (C) 170
- (D) 160
- (E) 150

5

Considere a matriz de ganho apresentada abaixo:

		Lucas	
		C	D
Mário	A	8,4	4,0
	B	0,0	8,8

João pode escolher entre as estratégias A e B, José pode escolher entre as estratégias C e D. Assinale a afirmativa correta.

- (A) Mário possui estratégia dominante.
- (B) O jogo está na forma sequencial.
- (C) Lucas possui estratégia dominante.
- (D) Mário possui uma estratégia dominada.
- (E) (A,C) e (B,D) são equilíbrios de Nash.

Finanças Públicas

Anderson Ferreira

6

Sobre o orçamento público, o anexo com previsão de agregados fiscais e a proporção de recursos para investimentos para a continuidade daqueles em andamento fará parte do(a):

- (A) plano plurianual, para o exercício de referência e os três subsequentes.
- (B) lei orçamentária anual, para o exercício de referência e os dois subsequentes.
- (C) lei de diretrizes orçamentárias, para o exercício de referência e pelo menos os dois subsequentes.
- (D) lei de diretrizes orçamentárias, apenas para o exercício subsequente.
- (E) lei orçamentária anual, para o exercício subsequente.

7

A Lei de Responsabilidade Fiscal conferiu à Lei de Diretrizes Orçamentárias importantes atribuições. Assinale a alternativa em que corretamente é definida uma dessas atribuições.

- (A) Conter normas relativas ao controle de custos e à avaliação dos resultados dos programas financiados com recursos dos orçamentos.
- (B) Estabelecer normas de gestão financeira e patrimonial da administração direta e indireta.
- (C) Dispor sobre o exercício financeiro, a vigência, os prazos, a elaboração e a organização do Plano Plurianual.
- (D) Conter previsões de despesas para exercícios seguintes, com a especificação dos investimentos plurianuais e daqueles em andamento.
- (E) Conter o orçamento da seguridade social, abrangendo todas as entidades e órgãos a ela vinculados, da administração direta ou indireta, bem como os fundos e fundações instituídos e mantidos pelo Poder Público.

8

No âmbito da União, uma importante classificação da receita pública é por apuração do resultado primário. Nesse contexto, assinale a alternativa em que é indicada uma receita primária.

- (A) Amortização de empréstimos.
- (B) Recebimento de dividendos.
- (C) Operação de crédito.
- (D) Recebimento de juros.
- (E) Emissão de títulos.

9

Um parâmetro importante para o orçamento público é a receita corrente líquida, cuja definição e forma de apuração considera

- (A) o período de seis meses e consta no Relatório de Gestão Fiscal.
- (B) o período de três meses e consta no Relatório Resumido de Execução Orçamentária.
- (C) o período de quatro meses e consta no Relatório de Gestão Fiscal.
- (D) o período de doze meses e consta no Relatório Resumido de Execução Orçamentária.
- (E) o período de doze meses e consta no Relatório de Gestão Fiscal.

10

Sobre o controle de despesas com pessoal, assinale o percentual da despesa pública relativo ao limite em que é vedado ao órgão ou Poder, entre outras medidas, a criação de cargo, emprego ou função, bem como o provimento de cargo público, salvo exceções.

- (A) 95% do limite total de despesas com pessoal.
- (B) 80% do limite total de despesas com pessoal.
- (C) 90% do limite total de despesas com pessoal.
- (D) 75% do limite total de despesas com pessoal.
- (E) 85% do limite total de despesas com pessoal.

Contabilidade Geral, Avançada, Contabilidade de Custos

Felipe Araújo

11

Em relação à natureza devedora e credora das contas do balanço patrimonial, assinale a opção correta.

- (A) "Adiantamento a fornecedores": natureza credora.
- (B) "Capital social": natureza devedora.
- (C) "Fornecedores": natureza credora.
- (D) "Impostos a recuperar": natureza credora.
- (E) "Reserva de lucros": natureza devedora.

12

Uma empresa realizou gastos com a participação em uma feira de negócios internacional, promovendo sua marca e fortalecendo sua presença no mercado.

Na Demonstração do Resultado do Exercício (DRE), os valores investidos nessa participação devem ser classificados como:

- (A) Despesas administrativas.
- (B) Despesas financeiras.
- (C) Despesas com vendas.
- (D) Despesas gerais.
- (E) Outras despesas operacionais.

13

Uma sociedade empresária apresentou os seguintes dados referentes ao ano de 2023:

- Depreciação e amortização: R\$ 25.000
- Aumento em contas a receber de clientes: R\$ 10.000
- Redução em estoques: R\$ 15.000
- Aumento em fornecedores a pagar: R\$ 20.000
- Lucro líquido do exercício: R\$ 100.000
- Pagamento de dividendos: R\$ 30.000
- Aquisição de imobilizado: R\$ 50.000
- Empréstimos obtidos: R\$ 40.000

Com base nas informações acima e nas normas contábeis aplicáveis, assinale a alternativa correta.

- (A) O caixa líquido consumido pelas atividades operacionais foi de R\$ 150.000, considerando o lucro líquido ajustado pelas variações nos itens do capital de giro.
- (B) O caixa líquido consumido pelas atividades de investimento foi de R\$ 50.000, referente à aquisição de imobilizado.
- (C) O caixa líquido gerado pelas atividades de financiamento foi de R\$ 20.000, resultante da diferença entre os empréstimos obtidos e o pagamento de dividendos.
- (D) O aumento líquido de caixa e equivalentes de caixa no período foi de R\$ 130.000, considerando os fluxos de caixa das atividades operacionais, de investimento e de financiamento.
- (E) O saldo final de caixa e equivalentes de caixa em 31/12/2023 foi de R\$ 110.000, sendo esse valor igual ao caixa gerado pelas atividades operacionais.

14

Em 01/02/2024, uma empresa de prestação de serviços jurídicos adquiriu um computador para uso no escritório, no valor de R\$ 12.000. O pagamento foi realizado por meio de um financiamento, com vencimento em três parcelas mensais, a partir de março de 2024.

Assinale a opção que indica os elementos contábeis debitados e creditados, respectivamente, no momento da aquisição.

- (A) Ativo e Passivo.
- (B) Ativo e Ativo.
- (C) Ativo e Patrimônio Líquido.
- (D) Passivo e Patrimônio Líquido.
- (E) Patrimônio Líquido e Passivo.

15

Uma empresa varejista adquire mercadorias mensalmente para revenda. O preço dos produtos adquiridos aumentava 3% a cada mês ao longo do ano.

Até o final de 2022, a empresa utilizava o método PEPS para a avaliação do estoque. No início de 2023, decidiu adotar o método do custo médio ponderado móvel para contabilização dos estoques.

Considerando a variação dos preços, ao comparar os valores dos estoques e do custo das mercadorias vendidas (CMV) nos dois métodos, é correto afirmar que, de acordo com o método do custo médio ponderado móvel, o estoque final e o CMV parecem, respectivamente:

- (A) maior e menor.
- (B) menor e maior.
- (C) menor e menor.
- (D) maior e maior.
- (E) igual e menor.

16

Uma sociedade empresária que comercializa equipamentos eletrônicos adquiriu, em setembro de 2023, R\$50.000 em mercadorias para revenda, esperando vendê-las no período de três meses. Além disso, investiu R\$80.000 na compra de um imóvel para alugar a terceiros, com o objetivo de obter receitas ao longo do tempo. As compras resultaram no aumento dos seguintes grupos de ativos, respectivamente:

- (A) Realizável a Longo Prazo e Intangível.
- (B) Ativo Circulante e Imobilizado.
- (C) Ativo Circulante e Investimentos.
- (D) Realizável a Longo Prazo e Imobilizado.
- (E) Realizável a Longo Prazo e Investimentos.

17

Uma empresa operacional possui investimentos em controladas que atuam em diversos setores econômicos. Essa investidora está se preparando para realizar o teste de recuperabilidade de suas participações societárias. Assinale o investimento que tem maior probabilidade de reconhecimento do teste de recuperabilidade.

- (A) A Cia Ômega apresentou prejuízo líquido nos últimos três exercícios consecutivos.
- (B) A Cia Alpha realizou uma reavaliação positiva de seus ativos, aumentando o valor patrimonial.
- (C) A Cia Teta distribuiu dividendos superiores ao lucro contábil nos últimos anos.
- (D) A Cia Sigma comprou participação na Cia Ômicron, mas sem ágio por rentabilidade futura (Goodwill).
- (E) A Cia Delta reduziu sua participação na Cia Gama, deixando de ter influência significativa.

18

No balanço patrimonial, uma classe de ativos intangíveis constitui um grupo de ativos de natureza e utilização similar nas atividades da entidade.

Assinale a opção que indica ativos intangíveis classificados na mesma classe.

- (A) Softwares e direitos de transmissão.
- (B) Marcas registradas e licenças de uso.
- (C) Patentes e desenhos industriais.
- (D) Franquias e ativos intangíveis em desenvolvimento.
- (E) Direitos autorais e fundo de comércio (Goodwill).

19

Uma empresa enfrenta diversos processos judiciais envolvendo demandas ambientais. Os detalhes dos processos e suas probabilidades de desembolso são apresentados na tabela a seguir:

Processo	Desembolso Estimado	Probabilidade de Ocorrência
A	R\$ 80.000	85%
B	R\$ 50.000	40%
X	R\$ 120.000	90%
Y	R\$ 30.000	25%
Z	R\$ 100.000	60%

Com base nas informações apresentadas e de acordo com as normas contábeis sobre contingências e provisões, será necessário o reconhecimento do(a):

- (A) passivo contingente no valor de R\$ 30.000.
- (B) provisão no valor de R\$ 300.000.
- (C) passivo contingente no valor de R\$ 80.000.
- (D) provisão no valor de R\$ 236.000.
- (E) provisão no valor de R\$ 200.000.

20

Uma sociedade empresária, ao elaborar suas demonstrações contábeis de 31/12/2023, identificou um erro na mensuração de seus ativos, decorrente de uma falha no reconhecimento de custos de aquisição em períodos anteriores. A entidade realizou os ajustes necessários para corrigir o erro.

A correção do erro contábil deve ser tratada como uma alteração

- (A) de estimativa contábil, com aplicação prospectiva.
- (B) de política contábil, com aplicação retrospectiva.
- (C) de política contábil, com aplicação prospectiva.
- (D) de erro contábil, com aplicação retrospectiva.
- (E) de estimativa contábil, com aplicação retrospectiva.

21

Uma sociedade empresária atua na produção e venda de móveis planejados. Em fevereiro de X0, foram contabilizados os seguintes custos na fábrica:

- Matéria-prima: R\$ 70.000
- Energia elétrica da fábrica: R\$ 10.000
- Salários dos operários: R\$ 50.000
- Depreciação do maquinário: R\$ 15.000
- Manutenção preventiva dos equipamentos: R\$ 5.000

A energia elétrica da fábrica varia conforme a produção, enquanto a depreciação segue o método linear.

Assinale a opção que indica os custos fixos contabilizados pela sociedade empresária em fevereiro de X0.

- (A) R\$ 15.000.
- (B) R\$ 20.000.
- (C) R\$ 65.000.
- (D) R\$ 70.000.
- (E) R\$ 80.000.

22

Uma empresa fabrica e vende dois tipos de mochilas: modelo A e modelo B. Os preços de venda unitários são, respectivamente, R\$ 180 e R\$ 250.

Os custos variáveis unitários são de R\$ 90 para o modelo A e R\$ 120 para o modelo B. Além disso, os vendedores recebem uma comissão de 8% sobre o preço de venda. Os custos fixos mensais da empresa são de R\$ 20.000.

No início de janeiro de 2024, a empresa possuía em estoque 2.000 unidades de tecido, e não havia previsão de compra adicional para o primeiro trimestre. A produção e as vendas seguiram a restrição da matéria-prima disponível, utilizando todo o estoque de tecido para maximizar o lucro.

Cada mochila modelo A consome 2 unidades de tecido, enquanto cada mochila modelo B consome 4 unidades. No trimestre, a demanda foi de 500 unidades do modelo A e 400 unidades do modelo B.

Assinale a opção que indica o lucro operacional da empresa ao final de março de 2024.

- (A) R\$ 22.000
- (B) R\$ 45.300
- (C) R\$ 26.800
- (D) R\$ 28.000
- (E) R\$ 30.200

23

Assinale a opção que apresenta a definição correta de acordo com os conceitos da Contabilidade de Custos.

- (A) Despesa é um valor aplicado na aquisição de bens ou serviços, independentemente de sua relação com a atividade operacional da empresa.
- (B) Perda é um gasto que ocorre de forma normal e previsível no processo produtivo da entidade.
- (C) Custo é todo sacrifício financeiro da entidade, representado pela entrega ou promessa de entrega de ativos.
- (D) Gasto é o valor aplicado na aquisição de bens ou serviços que serão utilizados para a obtenção de receitas.
- (E) Investimento é o gasto relativo a bens ou serviços que serão usados na produção de outros bens ou serviços, mas ainda não foram consumidos.

24

Uma sociedade empresária está avaliando a adoção do método de Custeio Baseado em Atividades (ABC) em substituição ao custeio por absorção. Para isso, analise as seguintes características do seu processo produtivo:

- I – Os custos indiretos de fabricação representam uma parcela significativa dos custos totais.
- II – A empresa fabrica uma ampla variedade de produtos com diferentes graus de complexidade e consumo de recursos.
- III – O processo produtivo envolve múltiplas atividades que impactam de forma diferenciada os produtos.

Com base na teoria do Custeio Baseado em Atividades (ABC), a implementação desse método seria mais apropriada se as afirmações consideradas verdadeiras forem:

- (A) apenas I.
- (B) apenas II.
- (C) I e II, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) I, II e III.

25

Uma academia de ginástica tem capacidade para atender até 500 alunos por mês. No mês de abril de X0, a academia cobra uma mensalidade de R\$250,00 por aluno e conta com 280 alunos matriculados. Os custos fixos mensais são constituídos por:

Aluguel: R\$6.000

Depreciação dos equipamentos: R\$3.000

Salários administrativos: R\$12.000

Além disso, a academia paga aos instrutores um custo variável de R\$100,00 por aluno matriculado.

Considerando o ponto de equilíbrio contábil, assinale a opção que indica a margem de segurança da academia em abril de X0.

- (A) 40%
- (B) 45%
- (C) 50%
- (D) 55%
- (E) 60%

Auditoria Fiscal

Claudio Zorzo

26

Durante a auditoria fiscal, a identificação de aquisições de mercadorias, bens, serviços e outros ativos não contabilizados e sem comprovação da origem do numerário pode indicar a prática de caixa dois, o que constitui fraude fiscal. Considerando o assunto, marque a alternativa que pode estar relacionada com uma fraude fiscal no estoque.

- (A) A compra de mercadorias sem desconto.
- (B) A existência de poucos clientes cadastrados.
- (C) Aumento na devolução de mercadorias sem comprovação física no estoque.
- (D) Aumento da estimativa para inadimplência dos clientes.
- (E) Existência de mercadorias com prazo de vencimento ultrapassado.

27

O auditor interno da empresa PCZ, realizando uma auditoria fiscal sobre o departamento financeiro da empresa, identificou que 15 duplicatas a pagar foram quitadas na data contratual, entretanto, não conseguiu comprovar a baixa dos títulos na escrituração contábil da empresa. De acordo com a legislação fiscal, esse fato é um indicativo de

- (A) ativo oculto
- (B) passivo oculto
- (C) passivo a descoberto
- (D) passivo fictício
- (E) omissão de despesas

28

João Encontrão é auditor fiscal, devido sua vasta experiência em auditoria, ele é expert em encontrar fraudes fiscais. Quando da execução de mais uma auditoria, fez um teste de corte na conta caixa, examinando no Livro Razão um período considerado sensível, e BINGO: identificou a conta caixa com saldo credor. Sobre a situação identificada, marque a alternativa correta.

- (A) A situação é normal na escrita contábil e ocorre quando há mais saída de dinheiro que entrada, não é uma possível fraude fiscal.
- (B) A situação é anormal, sendo inadmissível na escrituração regular, representando um indicativo de fraude fiscal.
- (C) A situação é normal na escrita contábil e a empresa deve ter vendido mais a prazo que à vista, e comprado mais à vista que a prazo.
- (D) A situação é anormal, mas pode ocorrer quando a empresa teve mais depósito bancário que saque bancário, já que a conta caixa e banco representam a mesma natureza de informação.
- (E) A situação é anormal. Mas não é um indicativo de fraude, já que pode ter sido sacado dinheiro do caixa para pagamento de pequenas despesas.

29

Uma empresa comercial adquiriu, a prazo, \$ 700.000,00 em mercadorias; sobre a compra incidiram ICMS de 150.000,00 e IPI de \$ 60.000,00. Ao examinar os registros contábeis da compra, o auditor fiscal identificou o seguinte registro no livro diário e a sua movimentação no livro razão:

D- Mercadorias 610.000

D- ICMS a recuperar 150.000

C- Fornecedores a pagar 760.000,00

Considerando o registro contábil apresentado e os conceitos de tributos por dentro e por fora, marque a alternativa correta.

- (A) O registro contábil está correto. O IPI é um imposto por fora e não recuperável, enquanto o ICMS é um imposto por dentro e recuperável.
- (B) O registro contábil está errado. O IPI é um imposto por fora e recuperável, não é um custo da mercadoria.
- (C) O registro contábil está correto. Contudo, o valor debitado na conta mercadoria deve ser \$ 700.000,00.
- (D) O registro contábil está errado. O ICMS é um imposto por fora e recuperável, o valor debitado na conta mercadoria deve ser \$ 850.000,00.
- (E) O registro contábil está correto. No lançamento, pode-se observar que o ICMS e o IPI são por dentro, mas somente o ICMS é recuperável.

30

Um auditor fiscal do Estado do Paraná, durante a execução de seus trabalhos de campo, identificou que a auditada havia adquirido mercadorias que não foram contabilizadas no estoque. Ao questionar o responsável pelos registros, foi informado que a compra foi a prazo e o recebimento da nota fiscal e a feitura do registro da mercadoria ocorreriam quando do efetivo pagamento. Nesse caso, a diferença apurada no levantamento quantitativo dos estoques de mercadorias é denominada na legislação fiscal de:

- (A) fraude fiscal
- (B) estoque oculto
- (C) presunção de omissão de receitas
- (D) presunção de omissão de despesas
- (C) estoque fictício

31

A auditora Maria Societária, durante o transcorrer de seus trabalhos de campo, identificou, por meio de entrevistas e análises documentais, que a empresa ACBC havia obtido um empréstimo junto ao sócio majoritário. Contudo, a auditora não identificou o registro contábil da entrada do dinheiro e nem o registro da obrigação no passivo. Considerando os conceitos básicos da auditoria fiscal, o não registro da obrigação com o “empréstimo obtido” caracteriza um:

- (A) ativo oculto
- (B) passivo oculto
- (C) ativo fictício
- (D) passivo fictício
- (E) passivo superavaliado

32

Em uma auditoria sobre o imobilizado da empresa comercial PCZ, o auditor fiscal Celso Orientador identificou que a auditada apresentou na sua DRE – Demonstração do Resultado do Exercício – a conta despesa com instalação e montagem de máquinas, no montante de \$ 180.000,00. O auditor informou ao responsável pela empresa que o procedimento contábil está incorreto e que o registro gerou:

- (A) uma despesa com depreciação superavaliada.
- (B) saldo credor na conta caixa.
- (C) uma despesa operacional subavaliada.
- (D) uma redução na base de cálculo do imposto de renda.
- (E) um aumento da base de cálculo do imposto de renda.

Prática em Análise de Dados

Vitor Kessler

33

Em uma planilha do Excel, deseja-se classificar os funcionários como “Elegível para bônus” se sua nota de desempenho for maior ou igual a 85 E sua presença for superior a 90%. Caso contrário, a classificação deve ser “Não Elegível”. Assinale a fórmula que deve ser utilizada na célula correspondente.

- (A) =SE(E(A2>=85;B2>90%);"Elegível para bônus";"Não Elegível")
- (B) =SE(OU(A2>=85;B2>90%);"Elegível para bônus";"Não Elegível")
- (C) =SE(A2>=85;"Elegível para bônus";SE(B2>90%;"Elegível para bônus";"Não Elegível"))
- (D) =SE(A2>85;SE(B2>=90%;"Elegível para bônus";"Não Elegível"))
- (E) =SE(A2>=85+B2>90%;"Elegível para bônus";"Não Elegível")

34

Um analista precisa remover **valores duplicados** em uma lista de nomes localizada na coluna A. O caminho correto no Excel para realizar essa operação sem usar fórmulas é:

- (A) Selecionar a coluna A → Guia “Dados” → Remover Duplicatas
- (B) Selecionar a coluna A → Guia “Fórmulas” → Gerenciador de Nomes → Criar intervalo nomeado
- (C) Selecionar a coluna A → Guia “Inserir” → Tabela Dinâmica → Criar tabela filtrando os valores únicos
- (D) Selecionar a coluna A → Guia “Exibir” → Ocultar Duplicatas
- (E) Selecionar a coluna A → Guia “Revisão” → Verificação de Duplicatas

35

Um analista de vendas deseja visualizar o total de vendas por região utilizando uma **Tabela Dinâmica**. Indique o procedimento correto para criar essa análise no Excel.

- (A) Selecionar os dados → Guia “Inserir” → Tabela Dinâmica → Escolher região como Filtro e vendas como Valores
- (B) Selecionar os dados → Guia “Dados” → Análise de Dados → Criar Sumário de Vendas
- (C) Selecionar os dados → Guia “Fórmulas” → Inserir Função → SOMASES
- (D) Selecionar os dados → Guia “Exibir” → Ativar Modo de Análise Dinâmica
- (E) Selecionar os dados → Guia “Desenvolvedor” → Criar Macros para calcular valores

36

Considere a célula A2 contendo o valor “ João da Silva ” (com espaços antes e depois do texto). Assinale a função que deve ser usada para remover os espaços desnecessários e obter “João da Silva” corretamente.

- (A) =DIREITA(A2;10)
- (B) =ESQUERDA(A2;10)
- (C) =CONCAT(A2)
- (D) =ARRUMAR(A2)
- (E) =TEXTO(A2;"@")

37

Um analista precisa calcular a **média dos valores na coluna B, considerando apenas os valores maiores que 100**. Indique a fórmula que deve ser utilizada.

- (A) =MÉDIA(B2:B100)
- (B) =SOMASE(B2:B100;">100")
- (C) =MÉDIASE(B2:B100;">100")
- (D) =MÉDIA(B2:B100;100)
- (E) =SOMASES(B2:B100;B2:B100;">100")

38

Assinale a alternativa **verdadeira** sobre os tipos de dados no SQL.

- (A) O tipo VARCHAR armazena um número fixo de caracteres, preenchendo automaticamente com espaços se necessário.
- (B) O tipo DATE armazena apenas a data sem a informação de horário.
- (C) DECIMAL(10,2) pode armazenar valores inteiros sem casas decimais.
- (D) TEXT e VARCHAR são exatamente equivalentes em qualquer banco de dados relacional.
- (E) O tipo BOOLEAN é suportado nativamente em todos os bancos de dados SQL.

39

Considere as tabelas abaixo:

Clientes		
id_cliente	nome	cidade
1	João	São Paulo
2	Maria	Rio de Janeiro
3	Carlos	Salvador

Pedidos		
id_pedido	id_cliente	valor
101	1	500.00
102	1	300.00
103	2	400.00
104	NULL	250.00

Indique qual é a consulta que retorna os pedidos cujo valor seja superior à média de todos os pedidos.

- (A) SELECT * FROM Pedidos
WHERE valor > (SELECT AVG(valor) FROM Pedidos);
- (B) SELECT * FROM Pedidos
WHERE valor = ALL (SELECT MAX(valor) FROM Pedidos);
- (C) SELECT * FROM Pedidos
WHERE valor > ALL (SELECT MIN(valor) FROM Pedidos);
- (D) SELECT * FROM Pedidos
WHERE valor IN (SELECT valor FROM Pedidos GROUP BY valor);
- (E) SELECT * FROM Pedidos
WHERE valor > (SELECT COUNT(*) FROM Pedidos);

40

Considere as tabelas abaixo:

Clientes		
id_cliente	nome	cidade
1	João	São Paulo
2	Maria	Rio de Janeiro
3	Carlos	Salvador

Pedidos		
id_pedido	id_cliente	valor
101	1	500.00
102	1	300.00
103	2	400.00
104	NULL	250.00

Na tabela **Pedidos**, algumas linhas têm NULL no campo valor. A consulta que substitui esses valores por **zero** na exibição dos resultados é:

- (A) SELECT id_pedido, COALESCE(valor, 0) FROM Pedidos;
- (B) SELECT id_pedido, SUM(valor, 0) FROM Pedidos;

- (C) SELECT id_pedido, ISNULL(valor, 0) FROM Pedidos;
 (D) SELECT id_pedido, CASE WHEN valor = NULL THEN 0 ELSE valor END FROM Pedidos;
 (E) SELECT id_pedido, NULLIF(valor, 0) FROM Pedidos;

41

Considere as tabelas abaixo:

Funcionários		
id_funcionario	nome	departamento
1	João	TI
2	Maria	RH
3	Carlos	TI

Projetos	
id_projeto	nome_projeto
101	ERP
102	Cloud

Indique a consulta que retorna **todas as combinações possíveis** entre funcionários e projetos, sem necessidade de um relacionamento entre eles.

- (A) SELECT * FROM Funcionários f
JOIN Projetos p ON f.id_funcionario = p.id_projeto;
 (B) SELECT * FROM Funcionários f
LEFT JOIN Projetos p ON f.id_funcionario = p.id_projeto;
 (C) SELECT * FROM Funcionários f
CROSS JOIN Projetos p;
 (D) SELECT * FROM Funcionários f
FULL JOIN Projetos p ON f.id_funcionario = p.id_projeto;
 (E) SELECT * FROM Funcionários f
INNER JOIN Projetos p;

42

Dada a tabela:

Vendas		
id_venda	id_cliente	valor
1	101	500.00
2	102	300.00
3	101	700.00
4	103	200.00

Indique a consulta que retorna os clientes sem repetição que realizaram pelo menos uma venda acima de **500**.

- (A) SELECT id_cliente FROM Vendas
WHERE valor > 500;
 (B) SELECT DISTINCT id_cliente FROM Vendas
WHERE valor > 500;
 (C) SELECT id_cliente FROM Vendas
WHERE valor > (SELECT MAX(valor) FROM Vendas);

- (D) SELECT id_cliente FROM Vendas
WHERE id_cliente IN (SELECT id_cliente FROM Vendas WHERE valor > 500);
 (E) SELECT id_cliente FROM Vendas
WHERE valor = (SELECT AVG(valor) FROM Vendas);

43

Considere o seguinte pseudocódigo:

```
SE (X > 10) E (Y < 5) ENTÃO
  EXIBIR "Condição 1 atendida"
SENAO SE (X <= 10) OU (Y >= 5) ENTÃO
  EXIBIR "Condição 2 atendida"
SENAO
  EXIBIR "Nenhuma condição atendida"
FIM SE
```

Se **X = 12** e **Y = 3**, a saída exibida será:

- (A) "Condição 1 atendida"
 (B) "Condição 2 atendida"
 (C) "Nenhuma condição atendida"
 (D) Nenhuma saída será exibida
 (E) O código apresenta erro de lógica

44

Assinale a opção que apresenta a saída do seguinte pseudocódigo.

```
X ← 1
ENQUANTO (X <= 5) FAÇA
  EXIBIR X
  X ← X + 2
FIM ENQUANTO
```

- (A) 1, 2, 3, 4, 5
 (B) 1, 3, 5
 (C) 1, 3, 5, 7
 (D) 1, 2, 4
 (E) O código entra em loop infinito

45

Considere o seguinte pseudocódigo:

```
VETOR A[5]
A[0] ← 2
A[1] ← 4
A[2] ← 6
A[3] ← 8
A[4] ← 10
SOMA ← 0
```

```
PARA i ← 0 ATÉ 4 FAÇA
  SOMA ← SOMA + A[i]
FIM PARA
```

EXIBIR SOMA

A saída desse programa será:

- (A) 30
- (B) 20
- (C) 15
- (D) 50
- (E) O código apresenta erro na inicialização do vetor

46

Um algoritmo deve contar **quantos números pares** existem em um vetor de tamanho **N** e exibir esse valor. Indique qual dos seguintes pseudocódigos executa corretamente essa tarefa:

- (A) PARA $i \leftarrow 1$ ATÉ N FAÇA
SE VETOR[i] MOD 2 = 0 ENTAO
CONTADOR \leftarrow CONTADOR + 1
FIM SE
FIM PARA
EXIBIR CONTADOR
- (B) PARA $i \leftarrow 0$ ATÉ N FAÇA
SE VETOR[i] MOD 2 = 1 ENTAO
CONTADOR \leftarrow CONTADOR + 1
FIM SE
FIM PARA
EXIBIR CONTADOR
- (C) PARA $i \leftarrow 1$ ATÉ N FAÇA
SE VETOR[i] MOD 2 = 1 ENTAO
CONTADOR \leftarrow CONTADOR + 1
FIM SE
FIM PARA
EXIBIR N - CONTADOR
- (D) PARA $i \leftarrow 1$ ATÉ N FAÇA
SE VETOR[i] MOD 2 = 0 ENTAO
CONTADOR \leftarrow CONTADOR - 1
FIM SE
FIM PARA
EXIBIR CONTADOR
- (E) PARA $i \leftarrow 0$ ATÉ N-1 FAÇA
SE VETOR[i] MOD 2 = 0 ENTAO
CONTADOR \leftarrow CONTADOR + 1
FIM SE
FIM PARA
EXIBIR CONTADOR

47

Dado o seguinte pseudocódigo:
SE (A > 5) OU (B < 10) E (C = 3) ENTAO
EXIBIR "Condição atendida"
SENAO
EXIBIR "Condição não atendida"
FIM SE
Se **A = 4**, **B = 12** e **C = 3**, a saída será:
(A) "Condição atendida"
(B) "Condição não atendida"
(C) O código apresenta erro lógico

- (D) O programa entra em loop infinito
- (E) Nenhuma saída será exibida

48

Assinale a expressão regular no **Notepad++** que pode ser usada para encontrar **todas as palavras que começam com "Pro"**, seguidas por qualquer sequência de **letras minúsculas**.

- (A) Pro[a-z]*
- (B) Pro[A-Z]*
- (C) Pro\d+
- (D) ^Pro[a-z]+\$
- (E) .*Pro[a-z]*.*

49

Dada a seguinte lista de e-mails no Notepad++:

joao@gmail.com
maria@hotmail.com
carlos@empresa.com.br
ana@yahoo.com

A expressão regular que pode ser usada para encontrar **apenas os e-mails que terminam em "gmail.com"**:

- (A) gmail.com\$
- (B) .*@gmail.com
- (C) .+@gmail\.com\$
- (D) .+@gmail.com
- (E) ^gmail.com\$

50

No **Microsoft Power Automate Desktop**, a ação que pode ser utilizada para **ler o conteúdo de um arquivo de texto** e armazená-lo em uma variável para processamento é:

- (A) "Ler conteúdo de arquivo" (Read Text from File)
- (B) "Escrever em arquivo" (Write Text to File)
- (C) "Executar script" (Run Script)
- (D) "Esperar um tempo" (Wait Time)
- (E) "Abrir navegador" (Launch Browser)

Discursiva

Letícia Bastos

O sistema tributário brasileiro é frequentemente criticado por sua excessiva complexidade, pela alta carga tributária e pela insegurança jurídica gerada pela sobreposição de tributos e pela constante modificação da legislação. A necessidade de uma reforma tributária tornou-se um dos temas centrais nos debates legislativos e econômicos, com propostas que visam à simplificação da arrecadação e à promoção da justiça fiscal. Nesse contexto, considerando a estrutura vigente e as propostas em discussão, analise os principais problemas do atual modelo tributário brasileiro, destacando seus impactos na arrecadação estatal e no ambiente econômico. Além disso, discorra sobre os princípios que norteiam a reforma tributária e de que forma sua implementação pode contribuir para a eficiência do sistema tributário. Por fim, identifique os desafios que podem comprometer a efetividade da reforma e avalie seus possíveis impactos sobre a justiça fiscal e o desenvolvimento econômico do país.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	



1º Simulado
Secretaria da Fazenda do Estado do Paraná
Auditor Fiscal (Módulo III) (Pós-Edital)

GABARITO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
E	B	C	A	E	C	A	B	D	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	C	B	A	A	C	A	C	B	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
D	B	E	E	C	C	D	B	A	C
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	D	A	A	A	D	C	B	A	A
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	B	A	B	A	E	B	A	C	A

REDAÇÃO

SOB MEDIDA

Não é qualquer texto.
É o texto que vai fazer você
ser aprovado.

O Projeto Redação Sob Medida é o seu caminho para tirar nota máxima na prova discursiva. Aprenda a escrever do jeito certo, saiba como cada banca avalia as provas discursivas. **Escreva, reescreva, corrija e conquiste a sua vaga.**

ASSINATURA ILIMITADA X



ESCRITA PARA PROVA

Entenda que os requisitos para uma prova de concurso público e os métodos de correção são diferentes do habitual. Descubra o que cada banca cobra e não caia mais em armadilhas da escrita.



SIMULADOS DISCURSIVOS

Com temas de atualidades exclusivos para cada concurso, você terá acesso a um simulado online, orientado pelo professor e com correção.



JORNAL TEMÁTICO

O Jornal Temático é um periódico com dicas, de temas atuais para a prática de redações. Os tópicos mais solicitados pelas bancas são abordados para que você não seja pego de surpresa na hora da prova.



ACOMPANHE SEU DESENVOLVIMENTO

Tenha acesso a um portfólio individual, com seus textos, correções e gráficos de evolução. Com o acompanhamento de um professor, você consegue ver erros e acertos e monitorar as melhorias nas suas redações.



GRAN MESTRES EXCLUSIVOS

Os professores Diogo Alves e Elias Santana são os mestres responsáveis pelo projeto. Especialistas na Língua Portuguesa e em Redação Discursiva, acompanham de perto a evolução dos alunos com dicas, conselhos e técnicas.



TUDO NA SUA MÃO

Só a Assinatura Ilimitada oferece, de forma livre e gratuita: Gran Questões, Gerenciador de Estudos, Audiobooks e muito mais!

Contato para vendas:

 (61) 99884-6348 | De segunda a quinta até as 22h e sexta até as 21h.

 Quero passar na prova discursiva

SEFAZ PR - 1º SIMULADO - AUDITOR FISCAL (MÓDULO III) - (PÓS-EDITAL)

MÓDULO III – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Economia

Geraldo Góes

1

A função de utilidade de um consumidor é $U = x^{1/3} \cdot y^{2/3}$, em que x é a quantidade consumida do bem X e y é a quantidade consumida do bem Y. Se o preço do bem X é 20 e o preço do bem Y é 10 e se a renda do consumidor R é de 120, então é INCORRETO afirmar que:

- (A) as quantidades ótimas dos bens X e Y são 2 e 8 respectivamente.
- (B) as curvas de indiferença são hipérbolas.
- (C) a utilidade marginal do bem X e a utilidade marginal do bem Y são funções homogêneas de grau zero.
- (D) a taxa marginal de substituição entre os bens X e Y não depende da magnitude desses bens.
- (E) os bens X e Y são substitutos perfeitos.

Letra e.

Assunto abordado: Teoria do Consumidor: curvas de indiferença, utilidade, bens substitutos e complementares, escolha do consumidor.

A opção incorreta é a letra "E".

(A) Certa. A opção "A" está correta, pois, sabemos que o preço do bem do X é 20, que o preço do bem Y é 10, e a renda do consumidor é de 120. Também sabemos que a função de utilidade é do tipo Cobb-Douglas e é dada por $U = x^a \cdot y^b$, em que $a = 1/3$ e $b = 2/3$. Note que $a+b = 1$ e, portanto, a utilidade é uma função homogênea de grau 1. Sabemos que, dada a renda do consumidor R, as quantidades ótimas dos bens X e Y que maximizam a utilidade U são dadas por:

$$x = (a/(a+b)) \cdot (R/p_x) = (1/3) \cdot (120/20) = 2$$

$$y = (b/(a+b)) \cdot (R/p_y) = (2/3) \cdot (120/10) = 8$$

- (B) Certa. As curvas de indiferença de uma função utilidade Cobb-Douglas são do formato de uma hipérbole.
- (C) Certa. A função utilidade é homogênea de grau, pois a soma dos expoentes é igual a unidade, ou seja, $(1/3+2/3 = 1)$, então sabemos que as utilidades marginais do bem X e do bem Y são homogêneas de grau zero, pois são derivadas da função de produção (ao se derivar uma função homogênea, ela perde um grau de homogeneidade).
- (D) Certa. A taxa marginal de substituição entre os bens é homogênea de grau zero e, portanto, não depende da magnitude desses bens, só depende da proporção entre eles.

(E) Errada. Os bens não são substitutos perfeitos, pois a função de utilidade não é uma função do tipo $U = X + Y$, $U = aX+b.Y$ ou ainda $u = (aX+b.Y)^n$.

2

Se a função utilidade de um indivíduo é $U = R^{1/2}$, é possível afirmar que:

- (A) o coeficiente de aversão absoluta ao risco de Arrow-Pratt é $1/2$.
- (B) o coeficiente de aversão relativa ao risco de Arrow-Pratt é $1/2$.
- (C) o indivíduo é neutro ao risco.
- (D) a função utilidade é convexa.
- (E) o indivíduo é propenso ao risco.

Letra b.

Assunto abordado: Escolha sob incerteza: preferências em relação ao risco.

A resposta é a letra "B".

- (A) Errada. O coeficiente de aversão absoluta ao risco de Arrow-Pratt é dado por $A(R) = -U''(R)/U'(R)$, é igual $1/(2R)$.
- (B) Certa. O coeficiente de aversão relativa ao risco de Arrow-Pratt é $a(R) = -R \cdot U''(R)/U'(R) = R \cdot A = R \cdot 1/(2R) = 1/2$.
- (C) Errada. O indivíduo possui aversão ao risco.
- (D) Errada. A função utilidade é côncava.
- (E) Errada. O indivíduo não é propenso ao risco, pois sua função utilidade é côncava.

3

Uma firma competitiva possui um custo total (CT) dado pela equação $CT = 20 + 40q + 6q^2$, sendo q a quantidade produzida e o preço fixado pelo mercado é de 124. Assinale o lucro dessa firma.

- (A) 270
- (B) 272
- (C) 274
- (D) 276
- (E) 278

Letra c.

Assunto Abordado: Mercados competitivos: concorrência perfeita, análise de mercados competitivos, maximização de lucros, equilíbrio de mercado.

A condição de equilíbrio para uma firma em concorrência perfeita é $P = CMg$. O custo marginal (CMg) é a derivada do custo total (CT) em relação à quantidade, logo: $P = CMg = dCT/dQ = 40 + 12q$. $q = 124$, então: $12q = 84 \rightarrow q = 84/12 = 7$

O lucro total (LT) é dado pela diferença entre a Receita Total (RT) e o Custo total (CT), ou seja: $LT = RT - CT$

$$RT = P \cdot Q = 124 \times 7 = 868$$

$$CT = 20 + 40(7) + 6(7)^2 = 20 + 280 + 294 = 594$$

$$\text{Então o lucro será: } LT = RT - CT = 868 - 594 = 274$$

4

A curva de custo total de um monopólio é dada por $CT = 50 + 10.q^2$, sendo q a quantidade produzida pelo monopolista. A demanda do monopolista é $p = q + 180$, sendo p o preço do produto. O preço cobrado pelo monopolista é:

- (A) 190
- (B) 180
- (C) 170
- (D) 160
- (E) 150

Letra a.

Assunto abordado: Monopólio.

A resposta é a letra "A". A condição de equilíbrio para uma firma monopolista é $RMg = CMg$, em que RMg é a Receita Marginal e CMg é o Custo Marginal (CMg).

O custo marginal (CMg) é a derivada do custo total (CT) em relação à quantidade, logo: $CMg = dCT/dQ = 20q$.

Se a demanda é $p = q + 180$, então a Receita Marginal (Rmg) é dada por:

$$RMg = 180 + 2.q$$

Então, igualando $RMg = CMg$, temos:

$$180 + 2.q = 20q, \text{ logo: } 18. q = 180 \rightarrow q = 180/18 = 10$$

$$P = 180 + 10 = 190$$

5

Considere a matriz de ganho apresentada abaixo:

		Lucas	
		C	D
Mário	A	8,4	4,0
	B	0,0	8,8

João pode escolher entre as estratégias A e B, José pode escolher entre as estratégias C e D. Assinale a afirmativa correta.

- (A) Mário possui estratégia dominante.
- (B) O jogo está na forma sequencial.
- (C) Lucas possui estratégia dominante.
- (D) Mário possui uma estratégia dominada.
- (E) (A,C) e (B,D) são equilíbrios de Nash.

Letra e.

Assunto abordado: Noções de teoria dos jogos: dilema do prisioneiro, equilíbrio de Nash.

A resposta é a letra "E". Nem Mário e nem Lucas possuem estratégias dominantes ou dominadas. O par de estratégias (A,C) é um equilíbrio de Nash, pois, na primeira linha, de Mário, 4 é maior que 0 e, na primeira coluna de Lucas, 8 é maior que 0. O par de estratégias

(B,D) também é um equilíbrio de Nash, pois, na segunda linha de Mário, 8 é maior que 0 e, na segunda coluna de Lucas, 8 é maior que 4.

Finanças Públicas

Anderson Ferreira

6

Sobre o orçamento público, o anexo com previsão de agregados fiscais e a proporção de recursos para investimentos para a continuidade daqueles em andamento fará parte do(a):

- (A) plano plurianual, para o exercício de referência e os três subsequentes.
- (B) lei orçamentária anual, para o exercício de referência e os dois subsequentes.
- (C) lei de diretrizes orçamentárias, para o exercício de referência e pelo menos os dois subsequentes.
- (D) lei de diretrizes orçamentárias, apenas para o exercício subsequente.
- (E) lei orçamentária anual, para o exercício subsequente.

Letra c.

Assunto abordado: 2. Orçamento público e os parâmetros da política fiscal no Brasil.

A questão pode ser respondida a partir da literalidade do § 12 do art. 165 da Constituição. Veja:

Art. 165. (...) § 12. **Integrará a lei de diretrizes orçamentárias, para o exercício a que se refere e, pelo menos, para os 2 (dois) exercícios subsequentes,** anexo com previsão de agregados fiscais e a proporção dos recursos para investimentos que serão alocados na lei orçamentária anual para a continuidade daqueles em andamento. (Incluído pela Emenda Constitucional n. 102, de 2019) (Produção de efeito) (Grifos nossos.)

Veja, portanto, que o instrumento correto é a lei de diretrizes orçamentárias (A, B e E incorretas).

Ademais, o período é relativo ao exercício de referência e, pelo menos, os dois subsequentes (letra D incorreta).

Portanto, a alternativa a ser assinalada é a letra C.

7

A Lei de Responsabilidade Fiscal conferiu à Lei de Diretrizes Orçamentárias importantes atribuições. Assinale a alternativa em que corretamente é definida uma dessas atribuições.

- (A) Conter normas relativas ao controle de custos e à avaliação dos resultados dos programas financiados com recursos dos orçamentos.
- (B) Estabelecer normas de gestão financeira e patrimonial da administração direta e indireta.

- (C) Dispor sobre o exercício financeiro, a vigência, os prazos, a elaboração e a organização do Plano Plurianual.
- (D) Conter previsões de despesas para exercícios seguintes, com a especificação dos investimentos plurianuais e daqueles em andamento.
- (E) Conter o orçamento da seguridade social, abrangendo todas as entidades e órgãos a ela vinculados, da administração direta ou indireta, bem como os fundos e fundações instituídos e mantidos pelo Poder Público.

Letra a.

Assunto abordado: 2. Orçamento público e os parâmetros da política fiscal no Brasil.

(A) Certa. É o que define o art. 4º, inciso I, alínea “e”, da LRF. Veja:

Art. 4º A lei de diretrizes orçamentárias atenderá o disposto no § 2º do art. 165 da Constituição e:

I – disporá também sobre: (...)

e) normas relativas ao controle de custos e à avaliação dos resultados dos programas financiados com recursos dos orçamentos;

(B) Errada. Essa atribuição é reservada a uma lei complementar, conforme o art. 165, § 9º, da Constituição. Veja:

Art. 165. (...) § 9º Cabe à lei complementar:

I – dispor sobre o exercício financeiro, a vigência, os prazos, a elaboração e a organização do plano plurianual, da lei de diretrizes orçamentárias e da lei orçamentária anual;

II – estabelecer normas de gestão financeira e patrimonial da administração direta e indireta bem como condições para a instituição e funcionamento de fundos.

(C) Errada. Conforme item “B”, essa atribuição é reservada a uma lei complementar, conforme art. 165, § 9º, da Constituição.

(D) Errada. Essa é uma atribuição da LOA, conforme § 14 do art. 165 da Constituição. Veja:

Art. 165. (...) § 14. A lei orçamentária anual poderá conter previsões de despesas para exercícios seguintes, com a especificação dos investimentos plurianuais e daqueles em andamento. (Incluído pela Emenda Constitucional n. 102, de 2019) (Produção de efeito)

(E) Errada. Essa é uma atribuição da LOA, conforme o § 5º do art. 165 da Constituição. Veja:

Art. 165. (...) § 5º A lei orçamentária anual compreenderá: (...)

III – o orçamento da seguridade social, abrangendo todas as entidades e órgãos a ela vinculados, da administração direta ou indireta, bem como os fundos e fundações instituídos e mantidos pelo Poder Público.

Portanto, a alternativa a ser assinalada é a letra A.

8

No âmbito da União, uma importante classificação da receita pública é por apuração do resultado primário. Nesse contexto, assinale a alternativa em que é indicada uma receita primária.

- (A) Amortização de empréstimos.
 (B) Recebimento de dividendos.
 (C) Operação de crédito.
 (D) Recebimento de juros.
 (E) Emissão de títulos.

Letra b.

Assunto abordado: Ingressos públicos: conceito, classificação, tipos.

A presente questão é relativa à classificação da receita pública por apuração do resultado primário. De acordo com o MCASP 11ª ed. (página 55):

As receitas do Governo Federal podem ser divididas entre **primárias** e **financeiras**. **O primeiro grupo** refere-se predominantemente a receitas correntes (exceto receitas de juros) e é composto daquelas que advêm dos tributos, das contribuições sociais, das concessões, **dos dividendos recebidos pela União**, da cota-parte das compensações financeiras, das decorrentes do próprio esforço de arrecadação das unidades orçamentárias, das provenientes de doações e convênios e outras também consideradas primárias. Além disso, há receitas de capital primárias, decorrentes da alienação de bens e transferências de capital.

Já as **receitas financeiras** são aquelas que não contribuem para o resultado primário no exercício financeiro correspondente, uma vez que criam uma obrigação ou extinguem um direito, ambos de natureza financeira, junto ao setor privado interno e/ou externo, alterando concomitantemente o ativo e o passivo financeiros. São adquiridas junto ao mercado financeiro, decorrentes da **emissão de títulos**, da contratação de **operações de crédito** por organismos oficiais, das receitas de aplicações financeiras da União (juros **recebidos**, por exemplo), das privatizações, **amortização de empréstimos** concedidos e outras. (Grifos nossos.)

As receitas financeiras, portanto, são todas aquelas receitas adquiridas junto ao mercado financeiro. Assim, as alternativas A, C, D e E estão incorretas.

Portanto, a alternativa a ser assinalada é a letra B.

9

Um parâmetro importante para o orçamento público é a receita corrente líquida, cuja definição e forma de apuração considera

- (A) o período de seis meses e consta no Relatório de Gestão Fiscal.
- (B) o período de três meses e consta no Relatório Resumido de Execução Orçamentária.
- (C) o período de quatro meses e consta no Relatório de Gestão Fiscal.
- (D) o período de doze meses e consta no Relatório Resumido de Execução Orçamentária.
- (E) o período de doze meses e consta no Relatório de Gestão Fiscal.

Letra d.

Assunto abordado: 3. Responsabilidade fiscal, regras fiscais, planejamento, receita pública (previsão, arrecadação e renúncia de receita), despesa pública, transparência, controle e fiscalização.

Questão de resposta direta. O art. 2º, inciso IV e § 3º, define o período de apuração da receita corrente líquida. Veja:

Art. 2º Para os efeitos desta Lei Complementar, entende-se como: (...)

IV – receita corrente líquida: somatório das receitas tributárias, de contribuições, patrimoniais, industriais, agropecuárias, de serviços, transferências correntes e outras receitas também correntes, deduzidos: (...)

§ 3º **A receita corrente líquida será apurada** somando-se as receitas arrecadadas **no mês em referência e nos onze anteriores**, excluídas as duplicidades. (Grifos nossos.)

A apuração da RCL está contida no Relatório Resumido de Execução Orçamentária, conforme o art. 53, inciso I, da LRF.

Art. 53. Acompanharão o Relatório Resumido demonstrativos relativos a:

I – apuração da receita corrente líquida, na forma definida no inciso IV do art. 2º, sua evolução, assim como a previsão de seu desempenho até o final do exercício;

ASSINATURA ILIMITADA X

Mude de vida. Garanta seu futuro com a melhor plataforma de estudos para concurso público.

A realização do seu sonho merece um investimento de qualidade. Não desperdice tempo, dinheiro e energia. Invista no seu sucesso, no seu futuro e na sua realização profissional. Assine **AGORA** a melhor e mais completa plataforma de ensino para concursos públicos. Sua nomeação na palma da sua mão com a **Assinatura Ilimitada X** do Gran.



FACILITE SEUS ESTUDOS:

rotas de aprovação, mapas mentais, resumos e exercícios irão te guiar por um caminho mais simples e rápido.



TUDO NO SEU TEMPO E ESPAÇO:

faça o download de videoaulas e de PDFs e estude onde e quando você quiser e puder.



VOCÊ NÃO ESTÁ SOZINHO:

mentorias diárias, ao vivo, e fórum de dúvidas não te deixarão só nesta caminhada.



TUDO DE NOVO QUANTAS VEZES VOCÊ QUISER:

quantas vezes você quiser, quantas vezes você precisar, estude com o material mais atualizado e de melhor qualidade do mercado.



NÚMEROS GRANDES:

milhares de alunos aprovados, mais de 3 milhões de questões, mais de 35 mil cursos e centenas de professores para te ajudar a passar.



TUDO NA SUA MÃO:

só a Assinatura Ilimitada oferece, de forma livre e gratuita: Gran Questões, Gerenciador de Estudos, Audiobooks e muito mais!

Contato para vendas:

(61) 99884-6348 | De segunda a quinta até as 22h e sexta até as 21h.



Quero ser assinante ilimitado agora